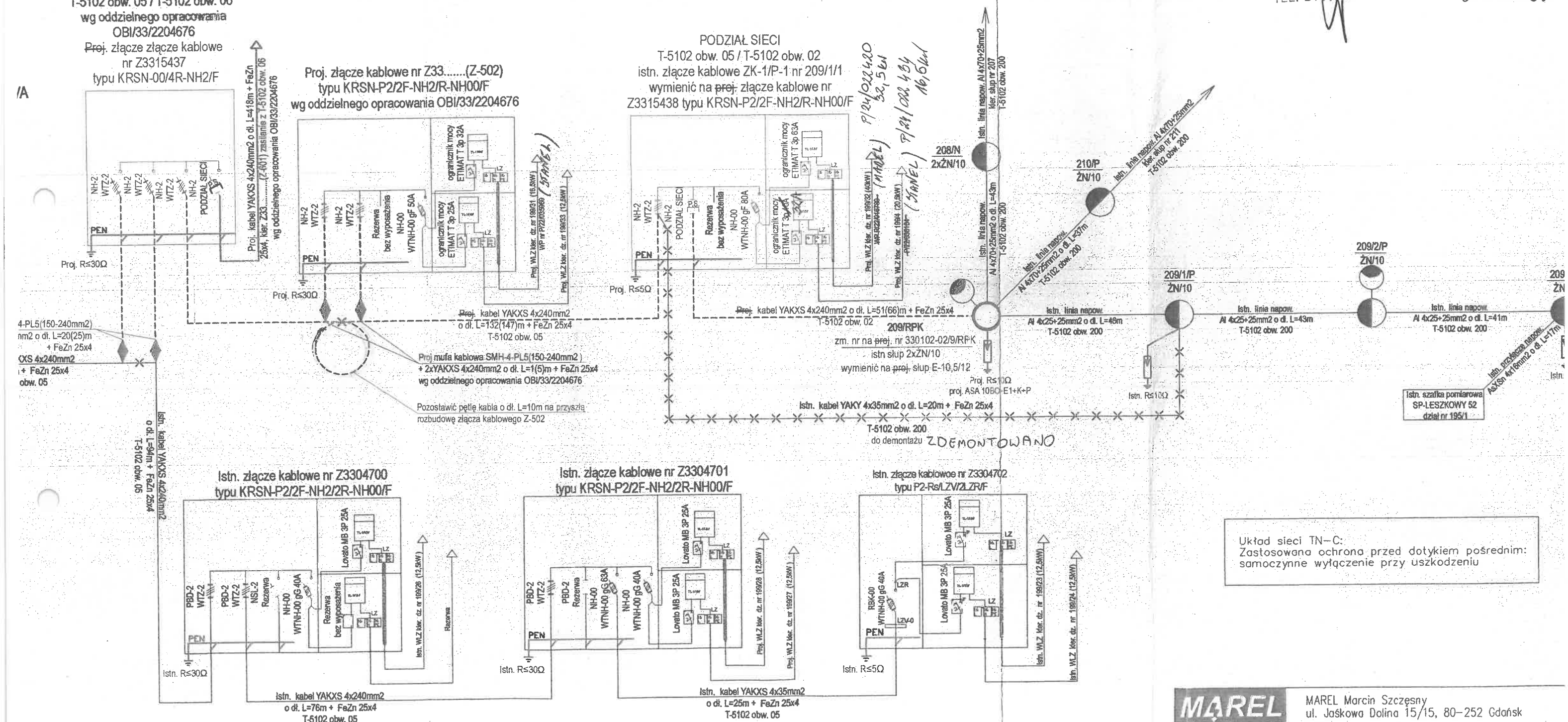


PRZEMYSŁAW DARGACZ
KIEROWNIK ROBÓT
TEL. 517 34 845

Proj. złącze kablowe nr Z33.....(Z-502)
typu KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F
wg oddzielnego opracowania OBI/33/2204676

PODZIAŁ SIECI
T-5102 obw. 05 / T-5102 obw. 02
istn. złącze kablowe ZK-1/P-1 nr 209/1/1
wymienić na prej. złącze kablowe nr
Z3315438 typu KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F



Układ sieci TN-C:
Zastosowana ochrona przed dotykiem pośrednim:
samoczynne wyłączenie przy uszkodzeniu

MAREL

MAREL Marcin Szczęsny
ul. Jaśkowa Dolina 15/15, 80-252 Gdańsk

Inwestycja:	Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nn-0,4kV dla zasilania zakładu produkcyjno-magazynowego w m. Leszkowy.
-------------	---

Adres inwestycji:	Leszkowy dział. nr 109, 190, 199/32 obręb 0008
-------------------	--

Inwestor:	ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130. 80-557 Gdańsk
-----------	---

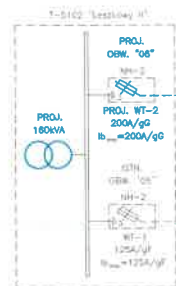
Nr. ZN/OBI:	ZN/68/3333MZI/2023/2204533 / OBI/33/2204533
-------------	---

Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	Schemat elektryczny sieci
----------	--------------------	---------------------------

Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek
------------------	---------------	---------	---------

Projektował:	Marcin Szczęsny [spec. inst.]	POM/D191/POOE/14		Skala:
--------------	-------------------------------	------------------	---	--------

Sprawdził:	Mariusz Łopatynski [spec. inst.]	POM/0183/PWBE/19		Data:
------------	----------------------------------	------------------	--	-------



PROJ. YAKOS 4x240 l=9m(2m) "D8"
+Fe/Zn 25x4

PROJ. YAKOS 4x240 l=438m(413m) "D8"
+Fe/Zn 25x4

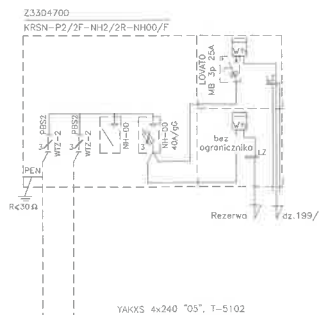
PROJ. YAKOS 4x240 l=438m(413m) "D8"
+Fe/Zn 25x4

PROJ. YAKOS 4x240 l=5m(1m) "D8"
+Fe/Zn 25x4

PROJ. OBN. NR "D8" T-5102
W-08/33/2204533
YAKOS 4x240 l=105m(97m) "D8"
+Fe/Zn 25x4

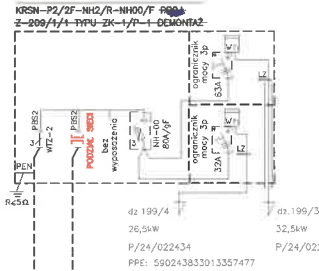
PROJ. OBN. NR "D8" T-5102
W-08/33/2204533
YAKOS 4x240 l=45m(39m) "D8"
+Fe/Zn 25x4

W-08/33/2204533
PROJ. ZAKŁAD KABLÓWY
TYPU SMH-4-PL-5 (150-240)
YAKOS 4x120+
+Fe/Zn 25x4 l=2x25m(2x20m)

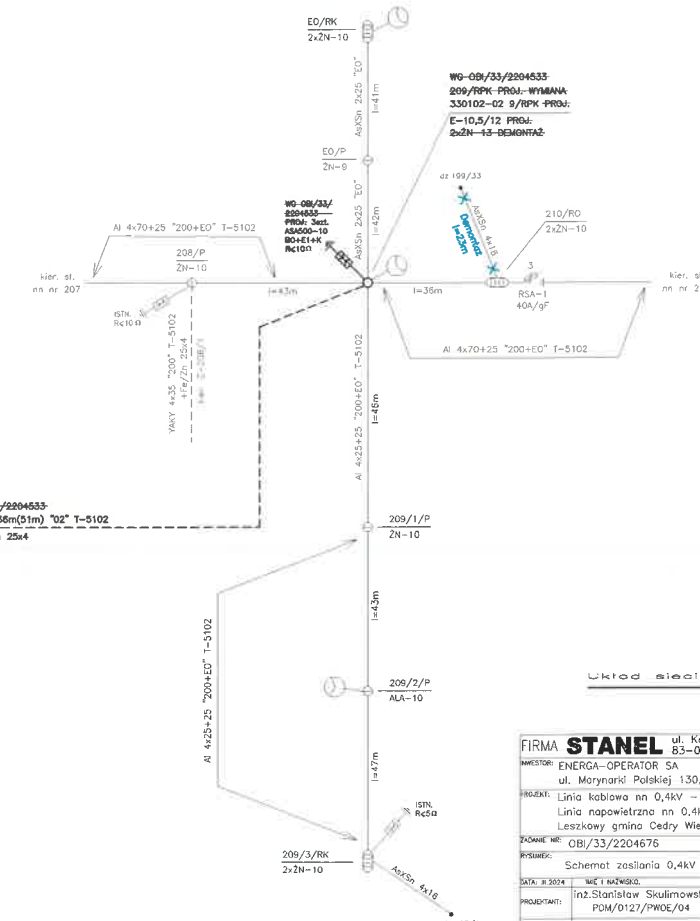


YAKOS 4x240 "D8", T-5102
Kier. Z3304701

PODZŁ. SIECI PROJ.
T-5102/T-5102
OBN.05/OBN.02
W-08/33/2204533
Z3315438 PROJ.



PROJ. OBN. NR "D8" T-5102
W-08/33/2204533
YAKOS 4x240 l=45m(39m) "D8"
+Fe/Zn 25x4



Układ sieci TN-C

FIRMA	STANEL	ul. Kąkrowa 1
INWESTOR	ENERGA-OPERATOR SA	ul. Marynarów Polskiej 130, 80-557 Gdansk
PROJEKT	Linia kablowa nn 0,4kV - budowa	
	Linia napowietrzna nn 0,4kV - przebudowa	
	Lesznowy gmina Cedry Wielkie	
POSIEDZ. NR	OBI/33/2204676	
POSIEDZ.	Schemat zasilania 0,4kV	
DATA: 11.2014	WIEI: 11.2014	NR: 11.2014
PROJEKTANT	inż. Stanisław Skulimowski	
SPRAWDZ.	mgr inż. Janusz Dworek	
	POM/0166/PMBE/17	

E-02